

Fișa de lucru nr. 3

Limbajul HTML – Liste

Noțiuni teoretice

O listă neordonată este un bloc de text delimitat de etichetele corespondente `` și `` (“ul” vine de la “unorderedlist” = listă neordonată). Fiecare element al listei este inițiat de eticheta `` (list item).

Cerința 1

Creați o pagină, cu numele “pagina7.html”, cu următorul conținut:

```
<html><head><title>Exemplu</title></head>
<body>
<h1 align="center">Exemplu</h1><hr>
<h2>Aceasta este o lista neordonată</h2>
<ul>Pentru a învăța cum putem crea pagini web, trebuie să
studiem despre:
<li> HTML
<li> JavaScript
<li> Java
</ul></body></html>
```

Notă:

Tag-urile `` și ``, pot avea un atribut numit `type`, care stabilește caracterul afișat în fața fiecărui element al listei. Valorile posibile ale acestui atribut sunt:

- “circle”(cerc)
- “disc” (disc plin)
- “square” (pătrat)

Verificați aceste lucruri pe pagina următoare:

```
<html><head><title>Exemplu</title></head>
<body>
<h1 align="center">Liste neordonate</h1><hr>
<h2>Aceasta este o lista neordonată</h2>
<ul type="square">Instrumente ale gândirii formale:
<li>Clasificarea
<li>Termenul
<li>Propoziții
<li>Silogismul
</ul></body></html>
```

Noțiuni teoretice

O listă ordonată de elemente (numită și listă numerotată) este un bloc de text delimitat de etichetele corespondente și (“ol” vine de la “ordered list”=listă ordonată). Fiecare element al listei este inițiat de eticheta (list item).

Cerința 2

Creați următoarea pagină, pe care o salvați cu numele “pagina8.html”:

```
<html><head><title>Lista ordonata</title></head>
<body>
<h1 align="center">Exemplul 4</h1><hr>
<h2>Aceasta este o lista ordonată de liste neordonate</h2>
<ol>Pentru a realiza o pagină Web trebuie:
<li>creat un fișier de comenzi în limbaj html;
<li>salvat fișierul cu extensia .html;
<li>încărcat fișierul html într-un browser.</ol></body></html>
```

Indicație

Tag-urile și pot avea atributul type care stabilește tipul de caractere utilizate pentru ordonarea listei. Valorile posibile sunt:

- “A” pentru ordonare de tipul A,B,C, etc.(litere mari);
- “a” pentru ordonare de tipul a,b,c, etc. (litere mici);
- “I” pentru ordonare de tipul I,II,III, etc. (cifre romane mari);
- “i” pentru ordonare de tipul i, ii, iii, iv, etc. (cifre romane mici);
- “1” pentru ordonare de tipul 1,2,3, etc.(cifre arabe – opțiunea prestabilită).

Tag-ul poate avea un atribut value care stabilește valoarea pentru elementul respectiv al listei. Valoarea acestui atribut trebuie să fie un număr întreg pozitiv.